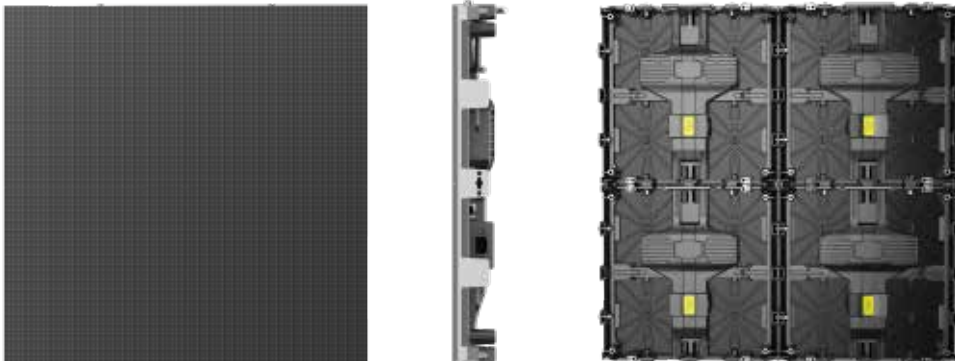


aF-1,9

Technisches Datenblatt

500 x 500 mm

NOVASTAR A5S PLUS RECEIVINGCARD
 HIGH BRIGHTNESS
 HIGH-CONTRAST
 QUICK-LOCK-SYSTEM
 MAGNETIC FAST-RIGG
 100% FRONTSERVICE



Pixelpitch	1,95 mm
Helligkeit	800 nit
Gewicht	5,8 kg
Nennleistung	Typisch 42 W max. 125 W
SMD-Typ	SMD1415
SMD Merkmale	High-Brightness, High-Contrast, High-Level
Farbtiefe	Bis zu 14 Bit
Auflösung	256 x 256 px
LED Treiberchip	ICN2153
Receivingcard	A5s+
Scantyp	1/32
Refreshrate	≥ 2.880 Hz
Horiz. Blickwinkel	+140° / -140°
Vert. Blickwinkel	+140° / -140°
Kontrast	> 5.000:1
Spannungsbereich	AC 110-220V / 50 Hz
Stromanschluss	Kaltgerätestecker
Abmessungen (BxHxT)	500 x 500 mm T= 62 mm
IP Klasse	IP40 Front IP21 Back
Temperaturbereich	-10°C bis +40°C (Im Betrieb) -10°C bis +40°C (Lagernd)
Produkthighlights	Quick-Lock-System, Magnetic Fast-Rigg, 100% Frontservice
Zertifizierungen	   EMC